



РусГидро
ПАО «РусГидро»

Дорогие друзья и коллеги!

Лицо отрасли, ее успехи и достижения в первую очередь определяются кадрами – профессионализмом, знанием, креативностью тех, кто, в нашем случае занимается изыскательскими работами, проектирует и строит гидроэнергетические и гидротехнические сооружения, осуществляет эксплуатацию станций и обеспечивает их безопасность.

Эти профессионализм и знания закладываются в ВУЗах, которые спустя годы, достигнув определенных профессиональных высот, мы продолжаем называть «наша альма матер».

Такой «Альма-матер» для многих поколений энергетиков стал Санкт-Петербургский Политехнический университет им. Петра Великого, отмечающий в нынешнем году свое 120-летие. Имена многих его выпускников золотыми буквами вписаны в историю российской гидроэнергетической отрасли, точно так же, как вписаны в хронику побед отечественной энергетики и созданные ими объекты – начиная от первенца ГОЭЛРО Волховской ГЭС и заканчивая такими запущенными и подготовленными к запуску станциями как Нижне-Бурейская, Зарамагская, Усть-Среднеканская.

При этом петербургский Политех является не только кузницей кадров, но и ведущим научным центром на базе которого создаются и внедряются передовые инновационные разработки. Многие сотрудники «РусГидро» преподают в университете, делясь своими знаниями и опытом, обеспечивая преемственность поколений, а также неразрывную связь теории и практики, науки и производства.

В дни юбилейных торжеств от имени руководства и коллектива Группы компаний «РусГидро» желаю преподавательскому и студенческому коллективу Петербургского Политеха энергии, бодрости, творческих порывов и умения быстро адаптироваться к реалиям нашего меняющегося мира.

Продолжайте пополнять копилку своих знаний и успешно применяйте их при создании и воплощении в жизнь новых масштабных и дерзких проектов, которые будут столь уже успешно работать на благосостояние нашей Родины, как и объекты, созданные многими поколениями наших предшественников.

Заместитель Генерального
директора по научно-проектной
деятельности ПАО «РусГидро»

К.Е. Фролов